BEST AVAILABLE CODV

F		_	_	Б.	<u> </u>	14:				_		ł	SS	UIN	1G	C	A (f	SS	IFI	CA	۱TI			<u> </u>									_
H	ORIGINAL CLASS SUBCLASS										<u>~</u>	40	_				_	<u>c</u>	RO	<u>88</u>	RE	FFE	RE	NC	E(S		-	-	51.	~	~		
H		<u> </u>	<u> </u>	_	+3	SUE	اياد	LA.	35	┢	CL	AS	5_	╂				UE	CL	AS:	5 (0	JNE	<u>: 51</u>	<u>nr</u>	CLA	<u>55</u>	PE	:K	BL		<u>()</u>	_	_
		_						_		Ĭ						_			_												- 1		
Γ					ΙΑΠ					Ţ				Ţ						1			T										_
L					FIC																												_
Ŀ				L			1																										
L	L	L	L	L						L										\downarrow													
L	1	L	Ŀ	L			<u> </u>			L				_			_			#			4								_	_	
L	\perp	L	-	L			<u>'</u>			L				╀			\dashv				41					Oli-			_	**1 -			_
L		<u> </u>		<u></u>	_		<u>'</u>			<u>i</u>							OF	CI	A	MS					sue								<u> </u>
	√ .	••••	••••		Rej Alk	ecte	ed d	-(+.	Thro	ough	nu	·	9d). _.	. Ca . Re	nce stri	led cted									ted ince								
Cla	aim	╀	Т	Т	Т	D T	ate T	Т	Т	Т	1	$\overline{}$	im	\vdash	Г		Τ-	Da	te	Γ	Π	Τ			im_	_	r	Γ		ate	<u> </u>	<u> </u>	Т
Fra	Original											Final	Original											Final	Original								
_	1	+	\vdash	-	+-	╁	╁	+	+	╁	$\left\{ \right.$	Ë	51	Н		-	╁	-	┝	-	\vdash	\vdash			101	\vdash	\vdash	┝	\vdash	┢	H	 	├
	3	F	F	F	F	F	F	F	F	F	1	F	52 53	П		F	F	\Box							102 103		F		L	F	F	Г	F
	4	\vdash	+	\vdash	十	╁╴	+	+	+	+	1	-	54	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	\vdash		-	103	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	+
	5					L	L	L	I	Ė	1		55												105								L
	7	-	L	┞-	╀	L	┼	╀	╀	╀	-	L	56 57	Н	_	L	L	┡	L	L	┞				106 107	_	L	_	L	L	L		L
-	8	┝	╁	┢	╁	┝	╁	╁	╁	H	1	┝	58	Н	-	┝	├	\vdash	-	-	⊢	┝		_	107	├	┢	├	├	-	┝	\vdash	┝
	9		L				T	T	İ	T	1		59												109							П	T
	19	┖		\Box	L	L	L	L	Į	L]	Г	60												110								L
_	11	╀	⊢	H	H	H	┢	╄	╀	╀	ł	-	61 62	Н		⊢	⊢	├-	-	-	-	├		_	111 112	<u> </u>	⊢	-	⊢	L		\vdash	L
	13	\vdash	┢	H	H	┢	H	+	╁	╁	1	┢	63	Н		┢	-	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash		_	113		-	\vdash	┢	-	-	-	┝
_	14								L		1		64												114								
4	(15) 16	L	L	L	L	L	L	╀	1	↓	ļ	_	65 66	Н		<u> </u>	_	_	L						115			L					L
_	17	-	┝	┝	┝	⊢	├	╀	╀	╁	1	├	67	Н		-	┝	-	\vdash	H	 	\vdash			116 117	-	┝	H	H	-	-	H	┝
	18			┢	T	H		t	T	T	1	Г	68		_	_		T	Г	┢	┢┈	1-		_	118	Н	\vdash	\vdash	Н	Г	Η-	М	┢
	19				\Box				oxday	Γ			69												119								L
_	20 21	H	H	┝	H	-	\vdash	╀	+	╀	1	⊢	70 71	Н		_	H	┝	\vdash		<u> </u>	-		_	120 121	Н	⊢	<u> </u>	┡	\vdash	L	Н	H
	22	-		H	H	H	H	H	t	t	1	-	72	\vdash		┝	┝	-	-		\vdash	\vdash		_	122	-	┝	┝	├	┝	-	Н	H
	23										1		73												123								
_	24 25	L	L,	_	L	<u> </u>	╙	┞-	-	\vdash		<u> </u>	74 75	Ш		_	L			L	L				124 125				Ļ				L
_	26	Н		┝	\vdash	-	┝	╁	╁	╁╌	ł	H	76	Н	_		-		-	-	┢	-		-	126		┝	Н	\vdash	\vdash	_	Н	H
	27										1		77												127								L
_	28 29	L	_	L	L	L	┞	L	╀	<u> </u>	ļ		78 79	Н		_	<u> </u>	L	_		L			_	128 129	_	_	_	_	_		Н	L
_	30	-	\vdash	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	+	+-	+		 -	80	Н	-	-	\vdash	\vdash	H	H	-	\vdash		\dashv	130	Н	\vdash	\vdash	-	H	H	\vdash	H
	31										1		81	口											131								
	32 33		$ldsymbol{\square}$	L	\Box	\vdash	\vdash	L	L	L			82	Ц				$oxed{\Box}$		Ц		\Box		_	132	П				П		\square	Ĺ
-	33	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	╁		<u> </u>	83 84	Н	_	-	├	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash			133 134		<u> </u>	-	-	Н		\vdash	H
	35			Н	\vdash			\vdash	1		1	\vdash	85	H				\vdash				Н		-	135	Н	-	Н		H	-	Н	H
	36												86				Ĺ								136							口	
	37 38	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	87 88	Н	_		<u> </u>	\vdash		L.	\vdash	Ц			137 138	\Box			<u> </u>	Щ		Щ	<u> </u>
-	39	\vdash	\vdash	-	+-	-	-	\vdash	+	\vdash	1	-	88	Н		H	-	_	Н	щ	\vdash	Н			139	\dashv	-	\vdash	┝	Н	-	\dashv	-
_	40												90									П	 		140					Ħ			
	41		Ц		Г	Г		L	\Box				91	口										\Box	141	\Box						\square	
	42 43	Ι-,	 	_	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash		\vdash	88	Н		_		<u> </u>		\dashv	H	\vdash			142 143	-	H	-	<u> </u>	Н	H	\vdash	H
	44	Н		_				t^-		\vdash		\vdash	94	\forall		-	-	Н	\dashv	\dashv	 	H		\dashv	144	ᅥ		H	H	H	Н	\dashv	-
	45] :		95												145								
_	46 47	Н	Н	_	-	Щ	L	-	L	\vdash		Ц	96 97	\Box	_			Щ]			Щ			146	\Box				Щ		Ц	Ĺ
_	48	Н	H	_	\vdash	H	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		Н	97 98	$\vdash \vdash$				Н	Н	Н	-	Н		-	147 148		<u> </u>		<u> </u>	Н	Н	\dashv	\vdash
٦	49	Н	H	_	Н	Н	\vdash	†-	\vdash	╁		Н	99	\dashv			Н	Н	\dashv	\vdash	H	Н	1	\dashv	149	\dashv	Η-	Н	\vdash	Н	Н	\dashv	-
-	50	_	$\overline{}$		Н	\vdash	\vdash	-	+	┼		Н	100	\rightarrow	$\overline{}$		-	-	_	-	-	-	· •	-	150	_	\vdash	-		\vdash	\vdash	\dashv	_